





## 4120R-601-250/500L

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	4120R-601-250/500L
<b>Hersteller / Marke</b>	Bourns, Inc.
<b>Teil der Beschreibung:</b>	FILTER RC(T) 25 OHM/50PF TH
<b>Datenblätter:</b>	4120R-601-250/500L.pdf
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	  Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 2653 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**4120R-601-250/500L** 100% New Original 2653 Stk. Auf Lager, finden 4120R-601-250/500L Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen 4120R-601-250/500L Bourns, Inc. mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage 4120R-601-250/500L: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

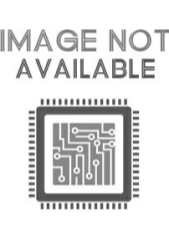


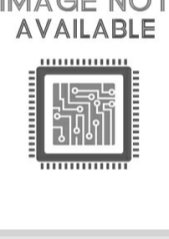
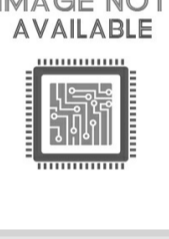

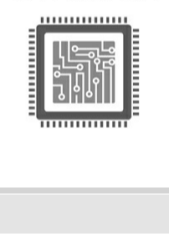
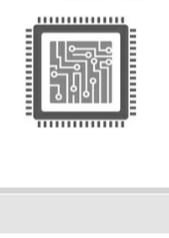





















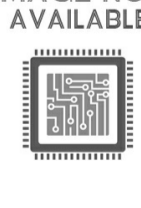
### Die Spezifikationen von 4120R-601-250/500L

Teilenummer	4120R-601-250/500L	Hersteller / Marke	Bourns, Inc.
Spannung - Nennwert	25V	Werte	R = 25 Ohms, C = 50pF
Art	Low Pass	Technologie	RC (T-Type)
Größe / Dimension	1.065" L x 0.264" W (27.05mm x 6.71mm)	Serie	601
Widerstand - Kanal (Ohm)	25	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)	Andere Namen	4120R601250500L
Betriebstemperatur	10°C ~ 85°C	Anzahl der Kanäle	8
Befestigungsart	Through Hole	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Höhe	0.331" (8.40mm)	Filter Ordnung	1st
ESD-Schutz	No	detaillierte Beschreibung	RC (T-Type) EMI Filter 1st Order Low Pass 8 Channel R = 25 Ohms, C = 50pF 20-DIP (0.300", 7.62mm)
Mitten- / Abschaltfrequenz	-	Schwächungswert	-3dB @ 84MHz
Anwendungen	General Purpose	Bestandsmenge	2653 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Filter &gt; EMI/HF-Filter (LC, RC Networks)</a>	Beschreibung	FILTER RC(T) 25 OHM/50PF TH
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In 4120R-601-250/500L enthaltene Keywords

Bourns, Inc. 4120R-601-250/500L	4120R-601-250/500L-Teil	4120R-601-250/500L Preis	4120R-601-250/500L-Verteiler
4120R-601-250/500L Technisch	4120R-601-250/500L Aktie	4120R-601-250/500L-Inventar	4120R-601-250/500L Lieferant
4120R-601-250/500L Online Bestellung	4120R-601-250/500L-Anfrage	4120R-601-250/500L-Bild	4120R-601-250/500L Bild
4120R-601-250/500L pdf	4120R-601-250/500L Datenblatt	4120R-601-250/500L Datenblatt	4120R-601-250/500L pdf Datenblatt
Laden Sie das 4120R-601-250/500L-Datenblatt herunter	Bourns, Inc. Hersteller	Bourns, Inc. 4120R-601-250/500L	Bourns Inc. 4120R-601-250/500L
J.W. Miller / Bourns 4120R-601-250/500L			

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>4129101</b> <b>Beschreibung:</b> 4129101 LP BGA <b>Hersteller:</b> LP <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2619 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>412H-26</b> <b>Beschreibung:</b> RELAYS CAN-8 <b>Hersteller:</b> RELAYS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2609 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>41222</b> <b>Beschreibung:</b> TAPER PIN STRIP <b>Hersteller:</b> Agastat Relays / TE Connectivity <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2837 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>412077ISSB</b> <b>Beschreibung:</b> 412077ISSB ZETEX SMD <b>Hersteller:</b> ZETEX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 55500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>412H-12</b> <b>Beschreibung:</b> 412H-12 TELEDYNE CAN-8 <b>Hersteller:</b> TELEDYNE <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2623 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>IP4252CZ8-4,118</b> <b>Beschreibung:</b> FILTER RC(PI) 40 OHM/12PF SMD <b>Hersteller:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>4128BW6</b> <b>Beschreibung:</b> 4128BW6 ST SOP-8 <b>Hersteller:</b> ST <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2740 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>412078Q24TC</b> <b>Beschreibung:</b> 412078Q24TC ZETEX SMD <b>Hersteller:</b> ZETEX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 37500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>41206ESDA-TR1</b> <b>Beschreibung:</b> SUPPRESSOR ESD 12VDC 4/1206 SMD <b>Hersteller:</b> Bussmann (Eaton) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>4120</b> <b>Beschreibung:</b> ANAGO SOP-8 <b>Hersteller:</b> ANAGO <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2725 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>4120031</b> <b>Beschreibung:</b> 4120031 SW BGA <b>Hersteller:</b> SW <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2763 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>4128B2GLI</b> <b>Beschreibung:</b> 4128B2GLI ISSI SOP8 <b>Hersteller:</b> ISSI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2850 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>41288WQ</b> <b>Beschreibung:</b> 41288WQ ST SOP8 <b>Hersteller:</b> ST <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2698 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>4129071</b> <b>Beschreibung:</b> 4129071 LP QFN <b>Hersteller:</b> LP <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2687 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>4127KG</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP LOG 90KHZ 24CDIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2647 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>412E</b> <b>Beschreibung:</b> 412E NAIS SOP8 <b>Hersteller:</b> NAIS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2736 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>4128BWP</b> <b>Beschreibung:</b> 4128BWP ST SOP-8 <b>Hersteller:</b> ST <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>4127JG</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP LOG 90KHZ 24CDIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2728 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>4127</b> <b>Beschreibung:</b> 4127 BB TSSOP <b>Hersteller:</b> BB <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2880 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>4129061</b> <b>Beschreibung:</b> 4129061 LP QFN <b>Hersteller:</b> LP <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2738 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>4128BR6</b> <b>Beschreibung:</b> 4128BR6 SOP8 06 <b>Hersteller:</b> SOP8 <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2658 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>412A</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2804 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>412090</b> <b>Beschreibung:</b> 412090 ZETEX SMD <b>Hersteller:</b> ZETEX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>41283GLI</b> <b>Beschreibung:</b> 41283GLI ISSI SOP-8 <b>Hersteller:</b> ISSI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>BNX002-01</b> <b>Beschreibung:</b> FILTER LC TH <b>Hersteller:</b> IGBT Module <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>4128BWP SOP8</b> <b>Beschreibung:</b> 4128BWP SOP8 STM SOP8 <b>Hersteller:</b> STM <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2824 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>4128W</b> <b>Beschreibung:</b> 4128W ST MSOP-8 <b>Hersteller:</b> ST <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2702 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>4125F3</b> <b>Beschreibung:</b> 4125F3 TI SOP8 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2635 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>4120R-003-221/331</b> <b>Beschreibung:</b> 4120R-003-221/331 BOURNS DIP20 <b>Hersteller:</b> BOURNS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2765 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>412077Q16TC</b> <b>Beschreibung:</b> 412077Q16TC ZETEX SSOP16 <b>Hersteller:</b> ZETEX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong